

DAFTAR PUSTAKA

- Arhami, Muhammad. 2005. Konsep Dasar Sistem Pakar. Yogyakarta : Andi.
- Basri, Muhammad Anugerah. 2018. Pengertian Jaringan LAN. <https://www.nesabamedia.com/pengertian-jaringan-lan>, diakses pada tanggal 21 Juni 2018, pukul 21:23 WIB.
- Derwin, Widodo, Budiharto dan Suhartono. 2015. Artificial Intelligence. Yogyakarta : Andi.
- Rahmawan, Adytio. 2016. Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Mobil Menggunakan Metode Forward Chaining. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- Rosedaniat, Annisa. 2017. Sistem Pakar Diagnosa Hama dan Padi. STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Sartini. 2015. Sistem Pakar Identifikasi Kerusakan *Hardware Handphone* Dengan Menggunakan Metode Forward Chaining. STMIK Nusa Mandiri Jakarta.
- Suryaningtyas, Radhyajeng. 2014. Aplikasi Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Pada Binatang Sugar Glider Dengan Metode *Certainty Factor* (CF). STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Suyanto. 2007. Artificial Intelligence. Bandung : Informatika.
- Syahputra, Odi Juniawan. 2016. Sistem Pakar Identifikasi Kerusakan Kamera Dslr Menggunakan Metode *Certainty Factor*. STMIK AKAKOM Yogyakarta.
- Tim Penelitian., dan Wahana Komputer. 2003. Konsep Jaringan Komputer dan Pengembangannya. Jakarta : Salemba.
- Winarno. 2015. Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Gangguan Jaringan Komputer Dengan *Metode Certainty Factor* (CF). STMIK AKAKOM Yogyakarta.